

Geprüfte Industriemeister Kunststoff und Kautschuk

Situationsaufgabe 1

Verordnung	Handlungsbereich	Punkte ca.
Technik mit den Wahlpflichtqualifikationsschwerpunkten und Qualifikationsschwerpunkten		
§ 5 Absatz 2 Nr. 1 a, § 5 Absatz 6	Wahlpflichtqualifikationsschwerpunkt (WQS1) Bearbeitungstechnik oder	
§ 5 Absatz 2 Nr. 1 b, § 5 Absatz 6	Wahlpflichtqualifikationsschwerpunkt (WQS2) Verarbeitungstechnik oder	
§ 5 Absatz 2 Nr. 1 c, § 5 Absatz 6	Wahlpflichtqualifikationsschwerpunkt (WQS3) Kautschuktechnik oder	30
§ 5 Absatz 2 Nr. 1 d, § 5 Absatz 6	Wahlpflichtqualifikationsschwerpunkt (WQS4) Faserverbundtechnik oder	
§ 5 Absatz 2 Nr. 2 a, § 5 Absatz 6	Betriebstechnik	30
Organisation mit den Qualifikationsschwerpunkten		
§ 5 Absatz 3 Nr. 1	Betriebliches Kostenwesen,	
§ 5 Absatz 3 Nr. 2	Planungs-, Steuerungs- und Kommunikationssysteme und	20
§ 5 Absatz 3 Nr. 3	Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz	
Führung und Personal mit den Qualifikationsschwerpunkten		
§ 5 Absatz 4 Nr. 1	Personalführung,	
§ 5 Absatz 4 Nr. 2	Personalentwicklung und	20
§ 5 Absatz 4 Nr. 3	Qualitätsmanagement	
		100

* Bei den Angaben in der Übersicht handelt es sich um Richtwerte, von denen in einzelnen Fällen in geringem Umfang abgewichen werden kann.

Geprüfte Industriemeister Kunststoff und Kautschuk

Situationsaufgabe 2

Verordnung	Handlungsbereich	Punkte ca.
Organisation mit den Qualifikationsschwerpunkten		
§ 5 Absatz 3 Nr. 1, § 5 Absatz 7	Betriebliches Kostenwesen,	
§ 5 Absatz 3 Nr. 2, § 5 Absatz 7	Planungs-, Steuerungs- und Kommunikationssysteme und	60
§ 5 Absatz 3 Nr. 3, § 5 Absatz 7	Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz	
Technik mit den Qualifikationsschwerpunkten		
§ 5 Absatz 2 Nr. 2 a, § 5 Absatz 7	Betriebstechnik	
§ 5 Absatz 2 Nr. 2 b, § 5 Absatz 7	Werkstoffe und	20
§ 5 Absatz 2 Nr. 2 c, § 5 Absatz 7	Produktionsprozesse	
Führung und Personal mit den Qualifikationsschwerpunkten		
§ 5 Absatz 4 Nr. 1	Personalführung,	
§ 5 Absatz 4 Nr. 2	Personalentwicklung und	20
§ 5 Absatz 4 Nr. 3	Qualitätsmanagement	
		100

* Bei den Angaben in der Übersicht handelt es sich um Richtwerte, von denen in einzelnen Fällen in geringem Umfang abgewichen werden kann.